

Hearing Test for Your Baby

Babies learn to understand and speak words through hearing. If your baby has a hearing problem and it is not found, your baby will have a hard time learning words and how to talk. When a hearing loss is found early, treatment can begin right away to prevent long-term problems.

Hearing Test

As a part of your baby's care, a hearing test will be done. The test measures how your baby responds to sound. It takes about 10 minutes and can be done while he or she is sleeping.

- A small microphone is placed near the baby's ear that sends soft clicking sounds into the ear.
- Small pads are put on your baby's head. These measure how the baby's brain responds to the sounds.

The Results

The results of the hearing test will be given to you and to your baby's doctor. If your baby does have a hearing loss, you will get more information about treatment and resources and more tests will be done.

If you have any questions about having your baby's hearing tested, talk to your baby's doctor or nurse.

Thử Thính Lực cho Trẻ

Trẻ em học cách hiểu và phát âm chữ qua thính giác. Nếu trẻ của quý vị có vấn đề về thính giác và không phát hiện ra được, thì trẻ sẽ gặp nhiều khó khăn trong lúc học chữ và học nói. Khi phát hiện sớm vấn đề giảm thính lực, thì có thể bắt đầu chữa trị ngay nhằm ngăn ngừa các trở ngại lâu dài.

Thử thính lực

Trong phần chăm sóc trẻ sẽ có thử thính lực. Thử nghiệm này đo phản ứng của trẻ với tiếng động. Thử nghiệm kéo dài độ 10 phút và có thể được thực hiện khi trẻ đang ngủ.

- Một micrô nhỏ được đặt gần tai trẻ và chuyển tiếng gõ nhẹ vào tai.
- Những miếng đệm nhỏ được đặt lên đầu trẻ. Các miếng này đo độ phản ứng của não trẻ với tiếng động.

Kết quả

Kết quả thử thính lực sẽ được cung cấp cho quý vị và bác sĩ của trẻ. Nếu trẻ bị giảm thính lực, quý vị sẽ nhận thêm thông tin về cách chữa trị và nguồn tham khảo và nhiều thử nghiệm khác sẽ được thực hiện.

Nếu có thắc mắc về thử thính lực của trẻ, xin cho bác sĩ hay y tá biết.

6/2007. Developed through a partnership of Mount Carmel Health, Ohio State University Medical Center and OhioHealth, Columbus, Ohio. Available for use as a public service without copyright restrictions at www.healthinfotranslations.org.